

1 目的

- (1) 中学生に、本校の特色と工業教育に対する理解を深めてもらう。
- (2) 中学校教員や保護者の皆様に、本校の特色と工業教育に対する御理解を深めていただく。

2 対象者 来年度、本校全日制に進学することを希望している中学3年生とその保護者

3 実施日時 令和6年7月20日(土)

4 実施内容

(1) 全体説明

- ① 学校生活・学習について
- ② 生徒会活動について
- ③ 卒業生の進路について
- ④ 各科の特色について

過去の見学説明会の様子は本校 YouTube チャンネルでご覧いただけます。

(2) 各学科見学内容 (予定)

学科	見学項目	実施内容の概要
機械科	溶接実習	金属をガス切断する。
	機械工作実習	各種工作機械を使って、金属をいろいろな形に切削する。
	鋳造実習	アルミニウムを溶かし砂型に流し込む。
	原動機実習	エンジンを分解・組み立てる。
	CAD/3Dプリンタ実演	パソコンによる製図と3Dプリンタの実演。
電気科	高電圧実習	高電圧の放電実験を見る。
	電気工事実習	電気工事の説明。
	制御実習	エレベータを動かす。
建築科	コンピュータ製図	コンピュータによる木造平屋建住宅の製図体験。
	実習・製図展示	デザインコンペ・製図・実習作品、ものづくり作品および模型等の展示。
土木科	測量実習	水平角や土地の高低差、および光波を利用した2点間の距離測定とドローンによる測量の説明。
	コンクリートの圧縮試験	コンクリートの強さと圧縮による破壊の状態を調べる。

5. 時程

- (1) 午前の部は、中央区・東区・西区・北区・手稲区・清田区の中学校になります。
- (2) 午後の部は、豊平区・南区・厚別区・白石区および札幌市外の中学校になります。

午 前 の 部	8:30	～	8:50	受付(体育館)
	8:50	～	9:20	全体説明(学校紹介DVD)
	9:30	～	11:25	各学科見学(4班編成)
	11:25	～	11:30	アンケート(生徒・保護者)
	11:30	～		相談会(希望者のみ)
※	11:30	～	12:30	部活動見学
午 後 の 部	12:30	～	12:50	受付(体育館)
	12:50	～	13:20	全体説明(学校紹介DVD)
	13:30	～	15:25	各学科見学(4班編成)
	15:25	～	15:30	アンケート(生徒・保護者)
	15:30	～		相談会(希望者のみ)

- ※ 午前の部に参加される方は部活動を見学する場合、見学説明会終了後になります。
午後の部に参加される方は部活動を見学する場合、見学説明会開始前になります。

6. 場所

- (1) 会場 北海道札幌工業高等学校(札幌市北区北20条西13丁目)
※ 体育館で受付をしてください。

(2) 交通機関

- ① 中央バス
ア 西-51 北桑園線
札幌駅前(旧西武デパート南側)乗車 北21条西15丁目下車
北24条バスセンター乗車 北21条西15丁目下車
イ 西-71 新川八軒線
札幌駅前(旧西武デパート南側)乗車 北21条西15丁目下車
ウ 北-72 新川線
北24条バスセンター乗車 南新川下車
- ② JRバス
ア 軒-32 北24条線
北24条バスセンター乗車 南新川下車
二十四軒駅乗車 南新川下車
イ 37 南新川線
大通り西4丁目乗車 北21条西15丁目下車
- ③ 地下鉄 南北線 北18条駅下車 西へ徒歩約20分
- ④ JR
ア 函館本線 桑園駅下車 北へ徒歩約20分
イ 学園都市線 八軒駅下車 東へ徒歩約15分

7. 申込方法 本校webページから各自ご入力ください。

8. その他

- (1) 当日、筆記用具・上靴(上履き)、靴袋等をご持参ください。
- (2) ご不明な点がございましたら、本校教頭までお問い合わせください。
(電話番号 011-727-3341)